

ALCATEL
business phones

Temporis IP200



Eine hochwertige und kosteneffektive SIP-Lösung mit überragender Tonqualität

- **Eine umfangreiche Interoperabilität** gewährleistet die nahtlose Integration mit den meisten IP-PBX- und VoIP-Anbietern
- **HD-Sprachqualität** für eine effizientere Geschäftskommunikation
- **2 Ethernet-Anschlüsse** mit IPv6-Support und PoE (LAN)
- **Spezieller Headset-Anschluss** und Headset-Taste
- **Einstellbarer Ständer** für einen optimalen Bedienungswinkel

ESSENTIAL



High-Definition-Tonqualität



Freisprechen
in Full-Duplex-Qualität



Headset-Direkttaste*



Referenz
3 700 601 401 912

Die wichtigsten Leistungsmerkmale

- LCD mit 2x15 Zeichen + 1 Icons-Zeile
- 2 SIP-Konten
- Stromversorgung über Ethernet
- Freisprechen in Full-Duplex-Qualität
- RJ9 Headset-Anschluss und Headset-Taste
- Anrufliste: 100 Einträge (erhalten, gewählt, verpasst, weitergeleitet)
- Telefonbuch: lokal (300 Einträge) mit Gruppen-Funktion, Blacklist
- Anzeige der Anrufer-ID (Name und Telefonnummer)
- Standardmäßig 8 Sprachen (anpassbar)

Funktionen

- Mehrfachgespräche (bis zu 20)
- Kurzwahltasten (10)
- Alarmanzeigen (eingehender Anruf, verpasste Anrufe, MWI, nicht in Betrieb)
- Stumm, Halten, Umlegen, Rufweiterleitung, Rufumleitung, Redial, Dreierkonferenz
- Wählen bei aufgelegtem Hörer
- 8 Melodien, hochladbare .wav-Klingeltöne
- Funktion, Bitte nicht stören"
- Tastaturverriegelung
- Automatische Beantwortung, automatischer Rückruf, Rückruf des letzten Anrufers
- Einstellbare Lautstärke (Lautsprecher, Headset, Headset und Klingeltöne)
- Dialplans, Notrufnummern, Hotline-Nummern
- Anonymer Anruf, ACR
- Textlogo

IP PBX Integration

- Netzwerkkonferenz
- BLF, BLA, DND&CF Synchronisierung
- Intercom, Paging, Wartemusik
- Pickup, Call Park
- Anrufaufzeichnung, Call Completion
- Verschiedene Klingeltöne für Anrufer

Tastatur

- Menü-, Halten-, Konferenz- und Telefonbuch-Tasten
- 2 Leitungstasten
- 4-Wege-Navigationstaste
- Insg. 21 programmierbare Tasten
- Tasten für Lautstärkeinstellung, Abbrechen/Stumm, Umlegen und Headset
- 2 rückbeleuchtete Tasten: Voice Mail und Freisprechen

Schnittstellen

- 2 Autosensing RJ-45 10/100Mbps (eine für das LAN, eine für den PC)
- 1 RJ-9 Handset-Anschluss
- 1 RJ-9 Headset-Anschluss
- 5V Gleichstrom Netzkabelanschluss

Technische Spezifikationen

VoIP-Protokoll:

- SIPv2 (RFC3261), SIPv1

Sprach-Features:

- G722.2, G711A, G711u, G726, G723.1, G729ab
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC
- Full-Duplex-Lautsprecher mit AEC

Netzwerk-Features:

- IPv6
- DHCP/Static/PPPoE
- DNS Server, redundanter Server-Support
- STUN
- MFV: In-band, RFC2833, SIP Info
- Brücken/Router-Modus für den PC-Anschluss (mit DHCP-Server)
- 802.1x, LLDP
- QoS 802.1p/Q, ToS/DSCP

Sicherheitsfeatures:

- TLS
- SRTP
- HTTPS mit beidseitiger Authentifizierung des Zertifikats
- AES-verschlüsselte Config-Datei
- 3 Berechtigungsebenen

Konfiguration und Management

Zuweisung der IP-Adresse:

- DHCP, statisches IP, PPPoE

Konfigurationssupport:

- Anzeige an der Tastatur/am LCD
- Web-Browser-Management (Admin/VAR/User), HTTP/HTTPS
- Autoprovisionierung mit HTTP/HTTPS/TFTP/FTP
- Autoprovisionierung mit PnP
- SNMP v1/2
- TR069
- Zero-Touch-Konfiguration
- Anpassbare Werkseinstellungen
- PCAP Tracing, Syslog
- Action URL, aktiver URI

Technische Daten und Umweltbedingungen

Aufstellung:

- Einstellbarer Tischständer und Möglichkeit der Wandbefestigung

Stromversorgung über Ethernet:

- 802.3af, Klasse 2

Netzteil:

- AC100-240V Eingangsleistung, 5V Gleichstrom/1,2A Ausgangsleistung (nicht im Lieferumfang enthalten, muß separat bestellt werden)

Leistungsaufnahme:

- 1,4-2,6 W

Betriebstemperatur:

- 0° bis 40°C

Relative Luftfeuchtigkeit im Betrieb:

- max. 95 % nicht kondensierend

Lagerungstemperatur:

- max. 60°C

* Das Headset gehört nicht zum Lieferumfang

www.atlinks.com